Ir	1d	(e	((f	CI	ai	m	S	

Appl	lication	/Control	No.

10/082,237

Examiner

Sath Perungavoor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LU, JAMES

Art Unit

2625

√ Rejected

Allowed

÷

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L				J		L	l
Cla	ima	Date								
Cla						Jate	=		1	\dashv
<u></u>	Original	/04								
Final	ij	2/15								
		7								
	1 2 3 4 5 6	1								
	2	1			ldash	<u> </u>	_			
	3	1	-		ļ				_	-
	5	J		-	-			-		Н
	6	Ì						-		\vdash
	7	1								
	8	V								
	9_	1								
	10	V	ļ	ļ		ļ	ļ			
	11	-J	<u> </u>							
-	13	J				-	-	-		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	<u> </u>			-		-		-	\vdash
	15	1								
	16	1								
	17	٧								
	18	٧								
	20			-			-		_	Н
	21	-		-						
	22								\vdash	Н
	23									
	24									
	25									Ш
	26		<u> </u>	<u> </u>					_	Н
	28	-						_		Н
	29		\vdash		Г		-			
	30					-				
	31									
	32								<u> </u>	
-	33	ļ			_				<u> </u>	\vdash
	35	-							-	Н
	36	П			_					H
	36 37									
	38 39									Ш
 -	39 40		ļ	ļ	_	<u> </u>	L	ļ		Ш
	40	H	<u> </u>		-	-	 .	<u> </u>		Н
	42	-				H		- 		$\vdash \vdash$
	43									
	44									
	45		ļ	_		L				Ш
	46				-			_	_	$\vdash \vdash$
	47 48		-	-	-				-	$\vdash \vdash$
	49	-	\vdash	\vdash					 -	\vdash
	50				-	-	\vdash	_		H
·							_			

E E 50 51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Cla	aim	Date										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51											
54		52											
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				_							L		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54			<u> </u>		<u> </u>				_		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	 -	_		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	_		_			-	_		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							-		-				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							_						
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		62							<u> </u>				
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			_	_			ļ	ļ	ļ		ļ		
66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		\vdash			├		-	<u> </u>	-		
68				\vdash			\vdash			-	-		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68			 	<u> </u>	 				\vdash		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98											_		
72		70											
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71					L						
74		72	_	<u> </u>	_		_						
75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73	_		<u> </u>			_					
76			-			-	\vdash	\vdash			_		
77		76					-						
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			-	_							_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98													
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98													
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			<u> </u>										
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_				<u> </u>				<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			 	_		\vdash	-				_		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				_							_		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				┞							_		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88											
91 92 93 94 95 96 97 98 99						L.,							
92 93 94 95 96 97 98 99		- 4											
93 94 95 96 97 98 99					_	_							
94 95 96 97 98 99			-	_	<u> </u>	_	_			_	_		
95 96 97 98 99		94				-				_			
96 97 98 99								H	_	_	_		
97 98 99		96			Т								
99		97											
14001 1 1 1 1 1 1 1					L.,	_		Щ					
100		100	<u> </u>		L	L					L_		

Cla	Date									
				Γ	T `	<u> </u>	Ĭ	Γ	Г	П
ā	Original									
Final	rig									
	101 102									
	102									
	103									
	103 104 105		Ĺ							
	105	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_		L
	106	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	ļ	
	107	<u> </u>	<u> </u>				_	ļ		Ш
	106 107 108 109 110	-	-	\vdash			_	├	 -	\vdash
	110		<u> </u>	\vdash	-	 	_	├-	 	$\vdash \vdash$
	111	-	_	\vdash		\vdash	\vdash	-		
	111 112 113		 		\vdash		-	\vdash	<u> </u>	\vdash
	113			 —			-	\vdash		Н
	114	-		┢			\vdash	-		Н
	115						<u> </u>			Н
	116		-							H
	114 115 116 117									\Box
	118 119 120 121				ļ					
	119									
	120									
	121									
	122 123		<u> </u>		L				L	
	123			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	124 125 126		_	<u> </u>	_		<u> </u>			
	125		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqsubseteq \downarrow$
	126	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			ļ	Н
	127			\vdash	 	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	120			\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	 	
	127 128 129 130			-	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash
	131		-					-	\vdash	\vdash
	132			_				_	\vdash	\vdash
	132 133 134								-	\vdash
	134									\vdash
	135									\Box
	136									
	137									
	138									
	139									
	140				Щ				<u> </u>	
	141		<u></u> .	 			L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	142			 	<u> </u>	$oxed{\Box}$	<u> </u>	_	L_	
	143			_	Ш	L		<u> </u>	_	
	144			<u> </u>			<u> </u>			
	145							-	\vdash	\vdash
	146 147			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	
	148			<u> </u>						\vdash
	148			-	-				\vdash	
	150			-	\vdash	\vdash		-	-	
	150	L.,	L	Ц.,.	L	L		L		